[Translation of terms in the drawings:] Anhängende Zeichnungen = Attached Drawings Figure 1: Kontakt = contact Figure 2: Rauschschwellenüberschreitungszeit = noise threshold exceeding time Kontakt = contactFigure 3: 33alt = 33oldKontakt = contact Figure 4: 43alt = 43oldKontakt = contact Figure 5: Sensor = sensorFigure 6: Crashset = crash setRauschschwellenüberschreitungszeit taus extrahieren = extract noise threshold exceeding time  $t_{trig}$ Regressionskurve = regression curve Zusammenhang zwischen Geschwindigkeit und t<sub>aus</sub> ermitteln = ascertain correlation between velocity and ttrig

Optimierung der diskreten Auslöseschwellen = optimization of the discrete triggering

thresholds